Spedizione in abbonamento postale



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma"- Venerdl. 27 maggio 1949

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI MENO I FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LECCI - TELEF. 50-139 51-236 51-554 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA CIUSEPPE VERDI 10, RCMA - TELEF. 80-329 841-737 85:-144

MINISTERO DELL'INDUSTRIA E DEL COMMERCIO

BENI ASPORTATI DAI TEDESCHI E RECUPERATI

DECIMO ELENCO

1267)

DISPOSIZIONI E COMUNICATI

MINISTERO DELL'INDUSTRIA E DEL COMMERCIO

BENI ASPORTATI DAI TEDESCHI E RECUPERATI

DECIMO ELENCO

di beni recuperati dalla Germania e dall'Austria, per la riconsegna dei quall, si sensi del decreto legislativo 22 apri-le 1948, n. 896, pubblicato nella «Gazzetta Ufficiale » un mero 162 del 15 luglio 1948, dovrà essere fatta domanda al Ministero dell'industria e del commercio - Servizio restituzione beni asportati.

Il termine per la presentazione della domanda di riconsegna è di sessanta giorni dalla data di pubblicazione dei presente elenco (art. 5 del decreto legislativo).

G.I. 9/12/13/14

Materiali facenti parte di un completo impianto di acciaierie: 1 protezione per compressore

1253) l cassa composta in lamiera 15 flange di ferro angolare

colonne, canali, travi, selle, telai, traverse, scale a pioli, passerella con ringhiera, traversini composti
 Peso kg. 12.910

1 segmento collettore — colonna composta, passerella, profilati, tubi e Peso kg. 14.010 1254) 1255) 1 tubo collettore travi e telai in ferro, scala a gradini, pezzi di carpenteria varia Peso kg. 13.880

Peso kg. 20.050 1256) 14600 mattoni isolanti - tubi con valvole e derivazioni, congegni d'aper-1257) tura, mensole fuse, piastre di ghisa, pezzi vari di profilati e carpenteria Peso kg. 15.790

1258) 4 tubi diametro mm. 1000 2 tubi diametro mm. 2000 1 tubo a gomito diametro mm. 200

Peso kg. 13,320 1259) 8622 mattoni isolanti 3150 mattoni refrattari. Peso kg. 15.900 1260) 3610 mattoni refrattari Peso kg. 18.800

1261) Peso kg. 19.960 14 coperchi per forni a pozzo 1262) 1 campana

tubo con giunto diametro mm. 1600 4 scale a pioli 2 scale a gradini 1 tronco di passerella

1 tronco tubo diametro mm. 300 1 valvola di sfogo 4 pezzi di ferro a C

I asta per sonde 1263) a) 1 passerella con ringhiera 3 telai

1 curva con chiusura a farfalla 2 settori di coperchio circolare 2 giunti di dilatazione 17 coperchi per forni

4 travi a I b) 2 supporti grandi fusi 2 settori fusi con rulli conici

1264)

1266)

2 riduttori con basamento 1 coperchio ovale in lamiera corona dentata grande in due pezzi

3 leve composte in lamiera con contropeso 1 anello fuso 1265)

Peso kg. 19.330 225 mattoni refrattari Peso kg. 14,300 330 mattoni refrattari Peso kg. 17.100

Peso kg. 11.490

Peso kg. 40.350

10 bobine con cavi elettrici 1 bobina in legno senza cavo, colle matricole se guenti:

J. 368/4 5476 150812 1712 368/13 401487 368/7 5483 401487 368/21 5262 401487 368/8 5486 368/5 5532 401487 368/1 5766 13422 368/1 5416 6213 101635

128020 Peso kg. 10.930 5490 11 telai in ghisa 1268) 5 coperchi in acciaio Peso kg. 19.900 1269) 11 telai in ghisa

11 coperchi in acciaio per detti Peso kg. 20,250 216 mattoni refrattari Peso kg. 16,300 1270) Peso kg. 17,310 1271) 304 mattoni refrattari 7 tronchi di tubo 1272)

I scala a pioli Peso kg. 20.050 1 mezzo anello acciaio (273) 1 lamiera curva Peso kg. 24.950

1274) 5268 mattoni refratari Peso kg. 18.330 1275) 41 pezzi vari per laminatoio Peso kg. 18.650 1276) 10 pezzi di grigliato

alcuni pezzi tubo di vario diametro 1 cassa contenente bulloni a quadrante per cilindri 1 cassa contenente materiale vario

Peso kg. 21,400 1277) 8 freni a ganascia 6 leve per rovesciatore 1 piattaforma di manovra protezione

7 pezzi di grigliato 1 passarella con ringhiera Peso kg. 19.420 1278) 375 mattoni refrattari Peso kg. 16.000

· 19 piastre dispositivo spostamento 1279) Peso kg. 17.080 1280) pezzi metallici vari

bobine di cavi d'acciaio bobina di cavo elettrico n. 5214 L.V. 2 casse materiale vario Peso kg. 18.450 Peso kg. 21.930 1281) 2815 mattoni refrattari

1282) 4 tubi con flangia 5 tubi per flangia Peso kg. 12.990 1283) 1 tronco tubazione ad anello

14 compensatori 8 settori per chiusura 5 sostegni per chiusura

1 pezzo carpenteria · Peso kg. 8,500 1284) a) 2 carrellini per agglomeramento 1 partita di elementi per grigliato

b) 1 tramoggia in lamiera 1 albero per ingranaggi

1 albero con giunto elastico 3 alberi con pignone e ruote elicoidali per vite senza fine

3 riduttori a vite senza fine con volantini per manovra a mano 2 semigiunti

 alcuni pezzi di carter di protezione, di scivoli e di congegni per chiusura bocche tramoggie alcuni ingranaggi, pignoni, supportini fusi, pis-stre speciali in lamiere Peso kg. 10.250

5109 mattoni refrattari Peso kg. 18.480 1286) 4290 mattoni refrattari Peso kg. 22.960 1287) 3 tubi diametro mm, 800 5 tubi diametro mm. 500

1 tubo diametro mm. 150 Peso kg. 11.680 traversa di collegamento 4 basi per motore elettrico 2 coperchi per carrello

piastre per carrello 2 rulli per carrello cassa materiale vario 1 pompa piccola

4 riduttori 1 coperchio Peso kg. 16.670

						_		 -				
1289)	2	tronchi di	cono				1		20:	contropesi		
,		segmenti					- 1		3	paratie in lamiera		
			in getto ghisa		Peac .	kg.	14.410		4	giunti di dilatazione		
1290)	2	segmenti	eireolari	0.000					2	telai per bilici		
			iametro mm.	2.200	Peso	le or	10.930		5	flangia in acciaio casso contenenti materiale v	ario	
		supporti			reso .	ĸg.	10.830			protezione in lamiera	Peso kg.	13.800
(291)	2	tubi a T	in lamiera diametro mm	7 100				1309)	a) 1	scala a pioli		
	4	settori ci	rcolari	, 1.100			- 1		1	pezzo ringhiera		
		condotte			Peso	kg.	8.760		1	tratto passerella con ringhie	ra.	
1292)	2	segmenti	circolari				1		h) 0	serbatoio in lamiera coni in lamiera		
,	3	tubi a go	mito diametr	o mm. 1	.100		1			settori di coni in lamiera	Peso kg.	12.020
			ibo diametro		0	1	10.450	1310)		tubo curvo diametro mm, 15		
	2		in getto ghisa		Peso	ĸg.	12.450	1010)	3	tubi diametro 3" e diametr	o mm. 800	
1293)	_	pezzi var	i per laminat	010	Dago	ha	14 000		2	ferri a L		
1004)		carpenter					14.000		40	lamiere striate per passerell	e	
1294)		mattoni			Peso	Kg.	26.790			pezzo di lamiera per paratia		
1295)		basi per	motori					1311)		mattoni refrattari	Peac kg.	
	5	piastre pezzi di c	anale					1312)		mattoni refrattari	Peso kg	
	2	nezzi di	hasamento					1313)		mattoni refrattari	Peso kg	
	ī	motore da	con due bro	li matrice	ola 175	5708	C.G.E.	1314)		tubo diametro mm. 1600 co		ioli
	1	supporto	con due bron	nzini						pezzo tubo diametro mm, 2	000	
	2	gruppi ele	ettropompe, n	1, 0285844	e 285	845,	accop-		1	pezzo tubo diametro mm. 2 tubo diametro mm. 800	Peso kg	. 10.730
		piate c	on motori elel	ttrici nn.			38	10151	_			
10001	_	Ausmah? 1	t Auba Atam-	Aug 000	Peao		16.340	1315)		lamiere curve	Peso kg	
1296)	6		li tubo diame	PLO 800	Peso	P		1316)		piastroni in getto ghisa	Peso kg	
004		mobile					11.420	1317)		mattoni refrattari	Peso kg	
297)	7	pezzi di	grigliato ferro a L, di	alhero e	balla	mi		1318)		mattoni refrattari	Peso kg	. 21.050
	- 1	basament	o composto	andern e	Dullo	411		1319)	3	fiancate per treno a rulli		
		supporti			Рево	kg.	16.850		2	traverse per treno a rulli piastra di base per treno a	111	
298)		telai per				-			1	pissers di base per creno a	Peso kg	. 22,250
,	4	ferri a C						1320)	1	piastra di copertura	1 cao kg	, 22,200
	13	ferri a L						,	2	riduttori		
		traverse	in ferro						1	base per motore		
	2	protezion	i in lamierino	2					1	cassa con ruotismi	D 1	
	4	nezzi lam	i tronco di con ierino sagoma	nto ato						base per lamiera	Peso kg	
	12	travi a I	mornio nagonii					1321)	6	tubi bitumati diametro mm		
	2	pezzi di i	ringhiera		_			1990		had non-material aletteday	Peso kg	. 11.410
	1	pezzo di	paratia		Peso	kg.	11.500	1322)	1	basi per motore elettrico cassa tubi vari		
1299)	1									lamiere striate		
	1		per ventilator	16					2	alberi con puleggie		
	7	base con lamiere	mensole		Peso	le es	5.360	l	1	cassa di tubi casse di cavi elettrici		
1300)					Leso	иg.	5.000	l	3	casse di cavi elettrici		
1300)	4	basi per freni	щогого							base da alto forno	Peso kg	. 18.200
	9	piastre d	i base					1323)	6			
	3	traverse	di collegamen	nto				l	1	fiancata basi per motori elettrici		
		bilancier						!		traverse di collegamento		
	10	casse di	spezzoni in fe	rro e di	mater	iele	Vario		4			
						Kg.	19.630	Į .	2	basi per laminatoio	Peso kg	. 18.540
1301)	į	pezzo tu	bo diametro	mm. 120	00			1324)		fiancate		
	2	pezzi tul	bo diametro bo diametro	mm 946	20			l í	2			
	2	pezzi tu	bo diametro	mm. 40				****	4	tiranti per laminatoio	Peso kg	
					Peso	kg.	17.500	1325)		mattoni refrattari	Peso kg	
1302)	273	mattoni	refrattari		Peso			1326)	313	mattoni refrattari	Peso kg	. 16.960
1303)						_		1327)	2			
,			refrattari ·		Рево	Kg.	20.840	1	1	basamento composto .		
1304)	4	cuscinett	i per gabbia					1	_	pezzi di ringhiera, tubi, tra-	verse, tirant	ı, flangie
	3	traverse						1		ed altri pezzi metallici va	Done L.	11 KW
	2	ditese pe	r cuscinetti		Dage	lea	90.050	1990		lamiere per paratie	Peso kg	. 11,500
1005		basi per			Peso	_		1328)		traverse	Dana la	10.00
1305)	:	anelli fu	81		Peso	kg.	13.600	1000		slitte	Peso kg	
1306)	6	tronchi d	li tubo diame	tro 800 1	mm.			1329)		pezzi vari per laminatoio	Peso kg	
- 1					Peso	kg.	11.300	1330)		mattoni refrattari	Peso kg	. 21.28
1307)	4	tralicciat	e in ferro			-		1331)		fiancata		
	4:	diagonal	in ferro					1		alberi con ingranaggi		
	1	scale all	a marinara	anla -		la.		1	1	albero con giunto		
			completo di s			18		1	1	asse di collegamento	Done !	. 19 10
		MIRGUIO,	squadrette e	199102201	" D	lea	11.150	****		puleggia	Peso kg	
	_	•										
1308)	-		in lamiers		reso	Ag.	11.150	2000/		mattoni refrattari	Рево ка	g. 18.00.
1300)	- 1	I supporto	in lamiera pezzi di ringh	niera.	reso	AB.	11.130	1333)	3	fiancate	Рево ка	g. 18.00
1308)	10	l supporto l telaio e 5 pezzi di	pezzi di ringh ferro e di pla	niera ntea	reso	Ag.	. 11.150	2000/	3	fiancate passerella		
1308)	10	I supporto I telaio e 5 pezzi di 3 scalette	pezzi di ringh ferro e di pla	niera itea	reso	. 48.	11.150	2000/	1 16	fiancate	Peso kg	

4		
1335)	1 fiancata	- bobina in legno con cavo sottopiombo, telefonico
1333)	9 travi	a coppie multiple
	l albero Peso kg. 17.80	idem Pirelli n. 92167 kg. 200
1000	2973 mattoni refrattari Peso kg. 18.60	idem CEAT n. 73594 kg. 140
1336)	2813 1110000111 101100111	1 idem — 11. 60896 kg. 400
1337)	1 base per motore	idem — kg. 400
	coperchio e traversa piastra di pavimentazione	idem FICE n. 04328 kg. 250
	riduttore Peso kg. 13.05	idem — n. 04325 kg. 230
1336)	- lamiere, telai, settori, alberelli e carpenteri	idem CEAT n. 64758 kg. 480
	varia Peso kg. 14.20	
1339)	13 rulli	idem Pirelli n. 48395 kg. 600
	1 supporto	idem CEAT n. 61220 kg. 410 idem Pirelli n. 53228 kg. 760
	1 passerella	
	2 pezzi corrimano per paeserella	idem Pirelli n. 53245 kg. 730
	Peso kg. 18.40	idem Pirelli n. 53265 kg. 760 idem Pirelli n. 53280 kg. 780
1340)	3 trasformatori da 750 KVA portanti i numer	idem Pirelli n. 53280 kg. 780 — bobina di cavo telefonico, a coppie multiple.
	23610, 22995, 22996 8 coperchi	
	1 protezione in lamiera (inservibile)	sotterraneo, Pirelli n. 53269 kg. 260 idem Pirelli n. 4991 kg. 280
	2 bielle Peso kg. 12.78	- bobina con cavo sottopiombo, telefonico a con-
1341)	423 mattoni refrattari Peso kg. 24.25	
1342)	4617 mattoni refrattari Peso kg. 25.85	idem CEAT n. 64557 kg. 470
		Peso kg. 10.800
1343)		
1344)	1 vagone cariche A.F. Peso kg. 29.51	
1345)	7 rulli Peso kg. 37.61	
1346)	1 basamento fuso	n. — kg. 500 idem Pirelli n. 53261 kg. 760
	6 traverse in ferro con mattoni refrattari	idem Pirelli n. 53261 kg. 760
	Peso kg. 14.17	idem Pirelli n. 53253 kg. 770 idem Pirelli n. 53254 kg. 770
1347)	- mezzo carrello con motori e riduttori	idem — n. 79108 kg. 320
	1 valvola a saracinesca diametro mm. 1600	
4 0 40 1	Peso kg. 13.62	idem — n. 10837 kg. 330
1348)	2 alberi	idem CEAT n. 53205 kg. 560
	2 trasmissioni	idem CEAT- n. 61453 kg, 440
	2 aste con vite 2 ruote con ingranaggio	1 idem Pirelli n. 53279 kg. 290
	— pezzi metallici vari Peso kg. 13.660	
1940\		idem Pirelli n. 53250 kg. 740
1349)	3 alberi di rinvio Peso kg. 18.440	idem Fitein II. 35225 Rg. 760
1350)	444 mattoni refrattari Peso kg. 26.93	idem Pirelli n. 53230 kg. 790
1351)	1 tronco di cono Peso kg. 4.080	l idem Pirelli n. 53287 kg. 760
1352)	1 tronco di cono Peso kg. 3.40	idem Pirelli n. 53249 kg. 750 idem Pirelli n. 64219 kg. 1360
1353)	1 tronco di cono Peso kg. 2.92	idem Pirelli n. 64219 kg. 1360
1354)	1 tronco di cono Peso kg. 2.90	luem Firetti n. 53233 kg. 750
1355)	2 pezzi fusi	1 080 Kg. 11.000
,	18 pezzi vari per laminatoio Peso kg. 20.21	 bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-
1356)	7 rulli Peso kg. 37.13	nico a coppie multiple
1357)	4 becchi per siviere Peso kg. 12.55	. Firein n. 53270 kg. 770
		11. 00211 AB. 200
1358)	16 pezzi vari per laminatoio	idem — n. — kg. 900
	2 casse in lamiera con pezzi di tubazione	idem Pirelli n. 53283 kg. 780 idem — n. 53295 kg. 450
	Peso kg. 17.52	
1359)	17 rulli per laminatoio Peso kg. 20.67	idem CEAT = sector has peo
1360)	378 mattoni refrattari Peso kg. 24.95	idem CEAT n. 52679 kg. 250 idem Pirelli n. 53286 kg. 760
1361)	421 mattoni refrattari Peso kg. 25.01	idem Pirelli n 53101 kg 780
1362)	2 rulli per laminatojo	idem Pirelli n. 53201 kg. 730
,	l ruota dentata con albero e pignone	idem Pirelli n. 53248 kg. 270
	Peso kg. 7.51	idem Pirelli n. 53216 kg. 760
1363)	4 becchi per siviere Peso kg. 12.51	idem Pirelli n. 53194 kg. 740
1364)	1 asse di accoppiamento	idem Pirelli n. 53241 kg. 750
	2 alberi con ingranaggi	- cavo sciolto sottopiombo, telefonico a coppie
	l rullo con comando a pignoni conici	multiple kg. 730 Peso kg. 9.470
	1 ruota dentata con albero e pignone	4) - hobing in looms on some wittenfamble taleto
1905	Peso kg. 22.15	nico a coppie multiple
1365)	4 rulli per laminatoio	Pinelli - room l moo
1966	2 becchi per siviere Peso kg. 18.66	
1366)	2 gruppi con ingranaggi di rinvio	idom Divelli - rease 1 Hee
1367)	6 rulli per laminatoio Peso kg. 23.74 Peso kg. 19.22	idam - songo 1 son
.301)		idem Pirelli n. 53217 kg. 760
	G.A. 1128	idem — n. 71680 kg. 240
1)	l partita sciolta di carbone attivo (granuloso	idem CEAT n. 3628 kg. 230
	con scatolette di latta, dischi in tela e cart	idem Pirelli n. 53289 kg. 760
	per filtri Peso kg. 17.05	ol idem Pirelli n. 53251 kg. 750
	G.A. 134	idem Pirelli n. 53208 kg. 730
1)		idem Pirelli n. 53239 kg. 760
•,	 bobina in legno con cavo sottopiombo, telefonie a coppie multiple n. 02251 kg. 250 	ri idem Pirelli n. 53990 kg 780
	a coppie multiple n. 02251 kg. 250 idem Pirelli n. 48413 kg. 630	n. 53297 kg. 520
	idem Pirelli n. 48413 kg. 630 idem FICE n. 04350 kg. 280	
	idem FICE n. 04350 kg. 280 CEAT n. 64721 kg. 480	idem Pirelli n. 53285 kg. 760
	idem FICE n. — kg. 200	n. 63754 kg. 500
	48. 200	Peso kg. 10.290

```
- bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-

    bobina in legno con cavo sottopiombo, telefonico

5)
                                                                           a coppie multiple,
idem CEAT
           nico a coppie multiple
                                                                                                       n. 69680
                                                                                                                    kg.
                                                                                                                         490
       idem Pirelli
                                                                                                                    kg.
                                                                                                             6224
                                                                                                                         490
                                                                                                        n.
       idem Pirelli
idem Pirelli
                                        53192
                                                     730
                                                                            idem Pirelli
                                                                                                      48401-60695
                                                                                                                         650
                                                                                                                    kg.
                                        53988
                                                     730
                                                                            idem CEAT
                                                                                                      64645-78547
                                                                                                                    kg.
                                                                                                                         450
                                   n.
                                                                                                 n.
       idem Pire'li
                                   n.
                                       53244
                                                     720
                                                                            idem CEAT
                                                                                                      63966
                                                                                                                         500
       idem Pirelli
                                        53240
                                                     730
                                                                            idem
                                                                                                      64630
                                                                                                                         470
                                   n.
                                               kg.
                                                                                                 n.
                                        53198
                                               kg.
                                                     730
                                                                            idem CEAT
                                                                                                      64359-78536
                                   n.
                                                                                                 n.
       idem Pirelli
idem Pirelli
                                                                            idem CEAT
                                        53263
                                                     730
                                                                                                      6238 -34646
                                                                                                                    kg.
                                                                                                                         160
                                   n.
                                                                                                 п.
                                                                            idem CEAT
                                                                                                      63899
                                                                                                                         500
                                        53264
                                               kg.
                                                     730
                                                                                                 n.
                                                                                                                    kg.
                                   n.
       idem Pirelli
                                                                           idem OEAT
                                                                                                      84808
                                   n.
                                        53915
                                                     730
                                                                                                 n.
                                                                                                                         490
       idem Pirelli
                                        53231
                                                     730
                                                                            idem
                                                                                                      64436
                                                                                                                         480
                                   n.
                                                kg.
                                                                                                  n.
                                                                            idem CEAT
       idem Pirelli
                                        53243
                                                     730
                                                                                                      63000
                                                                                                                         500
                                               kg.
                                                                                                  n.
                                   n.
       idem Pirelli
idem Pirelli
                                                                                                                         420
                                        53971
                                               kg.
                                                     730
                                                                                                  n.
                                                                                                      13785
                                   n.
                                                                            idem
                                                                                                      64783
                                                                                                                         470
                                   n.
                                        53222
                                               kg.
                                                     730
                                                                                                  n.
                                                                            idem
                                                                                                      13426
                                                                                                                         400
                                              Peso
                                                    kg.
                                                         9.470
                                                                                                 n.
                                                                            idem
                                                                                                                         490
      - Bobina in legno con cavo sottopiombe, telefo-
6)
                                                                            idem CEAT
                                                                                                  n.
                                                                                                       8471
                                                                                                                         470
           nico a coppie multiple
                                                                            - bobina in legno con cavo sottopiombo, elettrico
       idem Pirelli
idem Pirelli
                                        53196
                                                                                da 2×30/10,
                                                                                                       n. 10121 kg.
                                        53229
                                                     790
                                   n.
                                                                           - bobina in legno con cavo sottopiombio, telefo-
       idem Pirelli
idem Pirelli
                                                kg.
                                   n.
                                       -53246
                                                     250
                                                                                nico, a coppie multiple n. 17555 kg. 360
                                        53268
                                                     760
                                   n.
                                                kg.
                                                                            - bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-
        idem Pirelli
                                        53226
                                                     770
                                                                                nico, a coppie multiple
       idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
                                   n.
                                        53210
                                                kg.
                                                     750
                                                                            idem CEAT
                                                                                                            62573
                                                                                                        n.
                                                kg.
                                        53262
                                                     760
                                                                            idem SICE
                                   n.
                                                                                                        n.
                                                                                                            10015 kg.
                                                                                                                          400
                                        53252
                                                     790
                                   n.
                                                kg.
                                                                                                            64784 kg.
                                                                                                                          480
                                                                            idem CEAT
                                                                                                        n.
                                                     770
                                   n
                                        53282
                                                kg.
                                                                                                            60751 kg.
                                                                                                        n.
                                                                                                                          400
                                                                            idem
       idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
                                        53284
                                                kg.
                                                     760
                                                                           - cavo sottoniombo, telefonico, a coppie multiple,
                                   n.
                                        53203
                                                kg.
                                                     750
                                                                                con bobina rotta kg. 430
                                                kg.
                                        53258
                                                     750
                                   n.
                                                                                                                   Peso kg. 13.650
                                               kg.
                                                     760
                                   n.
                                        53257
                                                                           - bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-
                                                                   10)
                                              Peso kg. 9.410
                                                                                nico, a coppie multiple
Pirelli n.
      - bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-
                                                                                                         n. 53221
           nico a coppie multiple
                                                                            idem Pirelli
idem Pirelli
                                                                                                         n.
                                                                                                             53209
       idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
                                   n.
                                        59234
                                                                                                            53197
                                                                                                         n.
                                        53207
                                                     700
                                                                            idem Pirelli
idem CEAT
                                                                                                             53204
                                                                                                         n.
                                        53247
                                                     700
                                                                                                         n.
                                                                                                             53366
                                        53255
                                                     740
                                   n.
                                                kg.
                                                                            idem Pirelli
                                                                                                             53216
                                        53213
                                                     750
                                   n.
                                                kg.
                                                                            idem Pirelli
idem Pirelli
                                                                                                         n. 53276
        idem Pirelli
                                   n.
                                        53274
                                                     750
                                                                                                             53277
                                                                                                         n.
                                        53220
                                                     700
                                                                                                                    Peso kg.
                                   n.
                                                                                                                              5,700
        idem Pirelli
                                   n.
                                        53237
                                                     700
                                                                   m
                                                                           - bobina in legno, con cavo sottopiombo, telefonico
        idem Pirelli
                                        53235
                                                     700
                                   n.
                                                kø.
                                                                                 a coppie mult, n. 64570-76512
                                                                                                                          500
       idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
idem Pirelli
                                        53212
                                                     750
                                   n.
                                                kø.
                                                                            idem
                                                                                                  m.
                                                                                                       04240
                                                                                                                          250
                                                                            idem CEAT
                                   n.
                                        53950
                                                kg.
                                                     770
                                                                                                        6463-76313
                                                                                                                          320
                                                                                                  n.
                                   n.
                                        53232
                                                kg.
                                                     750
                                                                            idem SICE
                                                                                                       13466
                                                                                                                          400
                                                kg.
                                    n.
                                        53202
                                                     740
                                                                            idem
                                                                                                  n.
                                                                                                                          460
                                              Peso kg. 9.450
                                                                            idem SICE
                                                                                                        4327
                                                                                                                          410
                                                                                                  n.
                                                                            idem SICE
                                                                                                        7029
                                                                                                                          400
      - bobina in legno, con cavo sottopiombo, telefo-
                                                                                                  n.
                                                                                                                          480
                                                                            idem CEAT
                                                                                                       62165
            nico a coppie multiple
                                                                                                  n.
        idem Pirelli
                                                                                                                          480
                               n. 53199-5258
                                                                            idem
                                                                                                        6963
                                                                                                  n.
        idem Pirelli
                               n.
                                   53236-5322
                                                     750
                                                                            idem
                                                                                                  n.
                                                                                                       04355
                                                                                                                           50
                                                kg.
                                                                            idem
        idem CEAT
                                                kg.
                                                                                                                          390
                                        64517
                                                     360
                                    n.
                                                                                                  n.
                                                                            idem CEAT
                                                                                                       64685
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          480
                                    n.
                                        64803
                                                     450
                                                                                                  n.
        idem
                                                                                                                          420
                                    n.
                                        61243
                                                kg.
                                                     400
                                                                                                  n.
                                                                                                       17559
       idem CEAT
idem CEAT
idem CEAT
                                                                            idem CEAT
                                        64629
                                                     460
                                                                                                  n.
                                                                                                       64722
                                                                                                                          460
                                        64688
                                                     470
                                                                            idem
                                                                                                  n.
                                                                                                       64740
                                                                                                                          450
                                                                                                       64612
                                  79941-64800
                                                                            idem
                                                                                                                          470
                                                     400
                                                                                                  n.
                                                                            idem CEAT
        idem
                                                     170
                                                                                                       35359
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          500
                                                                                                  n
        idem Pirelli
                                        53272
                                                                            idem CEAT
                                                                                                       53210
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          600
                                    n.
                                                     740
                                                                                                  n.
                                                                                                                          420
                                        64746
                                                     410
                                                                            idem SICE
                                                                                                       13071
        idem
                                    n.
                                        64102
                                                     460
                                                                            idem
                                                                                                  n.
                                                                                                                          410
                                                                            idem CEAT
                                                                                                       53368
                                                                                                                          590
        idem
                                                kg.
                                                     470
                                         6405
                                                                                                  n.
                                    n.
                                                                            idem CEAT
                                                                                                                          500
        idem CEAT
                                        64514
                                                kg.
                                                                                                       64635
                                    n.
                                                     500
                                                                                                  n.
        idem CEAT
                                                                            idem CEAT
                                                                                                       64513
                                                                                                                     kø.
                                                                                                                          510
                                    n.
                                        64636
                                                     500
                                                                                                  TL.
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          470
                                        62427
                                                      460
                                                                            idem CEAT
                                                                                                        6472
                                    n.
        idem CEAT
                                    n.
                                        64686
                                                kg.
                                                     470
                                                                            idem CEAT
                                                                                                  n.
                                                                                                       61494
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          490
                                                                            idem FICE
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          270
        idem CEAT
                                        64724
                                    n.
                                                kg.
                                                      480
                                                                                                  n.
                                                                                                                    Peso kg. 11.010
        idem
                                       63115 kg.
                                    n
                                                     330
       - cavo sottopiombo, telefonico, a coppie multiple,

    bobina in legno, con cavo sottopiombo, teleionico

                                                                    12)
            sciolto (privo di bobina)
                                                     900
                                                                                a coppie mult.
                                                                                                  n.
                                                                                                       53229
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                         500
                                               Peso kg. 9.760
                                                                                                                          520
                                                                             idem
                                                                                                  n.
                                                                             idem CEAT
                                                                                                                          510
91
                                                                                                       64799
       - bobina in legno con cavo sottopiombo, telefo-
                                                                                                  n
                                                                             idem Pirelli
                                                                                                       64946-15945
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          410
            nico a coppie multiple, n. 60283 kg. 390
                                                                                                  n.
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          470
       - bobina in legno con cavo sottopiombo, telefonico
                                                                                                       64717
                                                                                                                          760
            a coppie multiple n. 4323 kg.
                                                     410
                                                                             idem Pirelli
                                                                                                  n.
                                                                                                       53260
                                                                                                                     kg.
                                                                             idem CEAT
                                                                                                       64440-78502
                                                                                                                           490
        idem
                                    n.
                                                kg.
                                                     300
                                                                                                  n.
                                                                                                                          260
                                                                             idem
                                                                                                       04327
                                                                                                                     kg.
        idem CEAT
                                        64566
                                    n.
                                                kg.
                                                     490
                                                                                                  n.
                                                                                                        6107
                                                                                                                           400
                                                                                                                     kg.
        idem CEAT
                                                kg.
                                                     500
                                                                             idem
                                                                                                  n.
                                                                                                                     kg.
                                                                                                                          380
       idem CEAT n. 64323 kg. 480

— bobina in legno con cavo sottopiombo, elettrico,
                                                                            idem CEAT
                                                                                                                          280
                                                                                                       10273
                                                                            idem Marelli
                                                                                                   n.
```

14911

idem

da 2 × 30/10-

n. 14998 kg.

200

			C 1 810	
	- bobina in legno, con cavo sottopiombo	o, telefo-	G.A. 612	
	nico a coppie multiple CEAT n. 64485 kg. 5	500	 1 automobile Fiat, moto 	re n. 108-076841, chassis
		500	n. 508-075788, senza r	note Peso kg. 1.000
	idem — n. 61101 kg. 4	400	C 1 070	
		180 180	G.A. 976	
		500	 2 pressette « Rosacomett 	a » a 22 martelli, con 2
	idem — n. — kg. 3	370	piani di base	Peso kg. 2.820
	idem — n. 88132 kg. 4	490 490	C 4 940	
		170	G.A. 240	
	idem — n. 53363 kg. 4	190	 cavo sottopiombo arm 	ato, sotterraneo, telefo.
	idem CEAT n. 53206 kg. 5	550		ple, Industria nazionale
	idem Pirelli n. 48397 kg. 6 idem CEAT n. 62487 kg. 4	370 190	cavi kg. 1070 — idem kg. 1070	
		520	 bobina con cavo sotto; 	iombo armato, sotterra-
	idem FICE n. 04683 kg. 2	280	neo, telefonico, a co	ppie multiple, n. 2170
	Peso k	g. 12.990	kg. 670 idem n. 2850 kg. 1230	
13)	- bobine in legno, con cavo sottopiombo,	srmato.	idem n, 2772 kg. 1200	
	sotterraneo, telefonico, a coppie mul idem Pirelli n. 58881	rcibie	idem n. — kg. 330	
	idem Pirelli n. 4697	- 1	- bobina con cavo sotto	piombo, rivestita di co.
	idem Pirelli n. —	- 1	kg. 130	oppie multiple, n. 340
	idem Pirelli n. 34696- 1750 idem Pirelli n. 4996	- 1	idem n. — kg. 120	
	idem Pirelli n. 4996 idem Pirelli n. 4695		- bobina con cavo sotto	piombo, armato, sotter
	idem Pirelli n. 4939		raneo, telefonico a c	oppie multiple,
	idem — n. 29778	,		404-66355 kg. 590 110-3116 kg. 700
	- bobina in legno con cavo sottopiombo, te	steronico		748- 455 kg. 500
	idem FICE p. 04254			261- 1185 kg. 670
	a coppie multiple idem FICE n. 04254 idem Pirelli n. 99736-1697		idem cavo sciolto	kg. 1080
	idem n. 03887	- 1		689-32376 kg. 1530 685-33405 kg. 1530
	idem — n. — idem FICE n. 04384	- 1		1685-33405 kg. 1530 1420-53690 kg. 1530
	idem FICE n. 04384 idem Pirelli n. 99170		idem Pirelli n. 5:	7783-33399 kg. 1360
	idem — n. —		idem Pirelli n. 5	691-32381 kg. 1380
	— bobina in legno senza cavo, Pirelli n. 5	3200		3693 kg. 1420 3572 kg. 1520
	G.A. 819	g. 12.770	 cavo sciolto, sottopion 	bo, armato, sotterranco,
15)			telefonico a connie	multiple kg 190
			ectoronico, a coppio	material we are
15)	39 rotoli di fune metallica 1 bobina in legno con fune metallica	1	telefonico, a coppie — legname costituente	bobine in legno, rot-
10)	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka	g. 21.820	— legname costituente : te, kg. 470	bobine in legno, rot- Peso kg. 20,220
	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234		te, kg. 470	bobine in legno, rot- Peso kg. 20,220
1)	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234		te, kg. 470 G.A. 170	Peso kg. 20,220
	1 bobina in legno con fune metallica Peso kg A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200;	semplice ongitudi- verticale	te, kg. 470 G.A. 170 — casse contenenti böbine	reso kg. 20,220 di filo smaltato per av-
	1 bobina in legno con fune metallica Peso kg A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200;	semplice ongitudi- verticale	te, kg. 470 G.A. 170 I) — casse contenenti böbine volgimenti, ingg. G	reso kg. 20,220 di filo smaltato per av-
	1 bobina in legno con fune metallica Peso kg A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200;	semplice ongitudi- verticale	te, kg. 470 G.A. 170 I) — casse contenenti böbine volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/	di filo smaltato per avironda, Rabossi & C.,
	1 bobina in legno con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 18203 Peso k,	semplice ongitudi- verticale	te, kg. 470 G.A. 170 1) — casse contenenti böbine volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10778/	Peso kg. 20,220 di filo smaltato per avronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170
1)	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 Peso ki	semplice ongitudi- verticale ranaggi, . Matri- g. 1.000	te, kg. 470 G.A. 170 1) — casse contenenti bòbin volgimenti, ingg. C Milano: l casse. n. 10925/1 casse. n. 10935/1 casses.	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 170 kg. 190
	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 458 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc	semplice ongitudi- verticale tranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con	te, kg. 470 G.A. 170 Casse contenenti böbine volgimenti, inge. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa, n. 10778/ 1 cassa, n. 10825/ 1 cassa, n. 10788/	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- ronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170 4 kg. 190 4 kg. 200
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa locale 500 mm., trasversale mm. 200; completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna «Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Ce ticale mm. 340, corsa testa mm. 200	semplice ongitudi- verticale ranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa	te, kg. 470 G.A. 170 G.A. 170 Casse contenent i böbine volgimenti, ingg. C. Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10825/	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- ironda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 210
1)	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 2 trapano a coloma « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Co tioale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di	semplice ongitudi- verticale (ranaggi,). Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa foratura	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: 1 cassa: 1 ca	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 210 kg. 216
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa los nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Ce ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive	semplice pongitudi- verticale (ranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con prsa ver- ; corsa foratura o di tar-	te, kg. 470 G.A. 170 — casse contenenti böbine volgimenti, ingg. C. Milano: l cassa n. 10935/ l cassa n. 10778/ l cassa n. 10778/ l cassa n. 10778/ l cassa n. 1078/	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- ironda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 250 r kg. 210 kg. 230
1)	1 bobina in legno con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 2 trapano a coloma « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Co tioale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di	semplice ongitudi- verticale ranaggi, . Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa foratura o di tar-	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: 1 cassa: 1 ca	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 210 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 230
1)	1 bobina in legno con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 18203 G.A. 459 1 trapano a colonna «Olivetti», sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Coticale mm. 340, corsa testa rum. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghette. Matricola n. 38048 T.S. I.B. 8	semplice ongitudi- verticale ranaggi, . Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa foratura o di tar-	te, kg. 470 G.A. 170 G.A	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 210 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 254 kg. 230
1)	1 bobina in legno con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12303 G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Ce dicale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 30048 T.S. I.B. a Peso k G.A. 754/759/762	semplice nngitudi- verticale rranaggi, . Matri- g. 1.000 vo; con prsa ver- ; corsa foratura o di tar- 2 g. 400	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: l casse n. 10935/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 10935/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 10785/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 230 kg. 254 kg. 254 kg. 254
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nalo 500 mm., trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Ce ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C. G. E., n. 223912, HP 3,	semplice singitudi- verticale rranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con prisa ver- i; corsa foratura o di tar- 2 g. 400 900/1200 g. iri 835	te, kg. 470 G.A. 170 G.A	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 190 kg. 200 kg. 250 kg. 210 kg. 210 kg. 230 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 256 kg. 230 kg. 256 kg. 150 kg. 150 kg. 150
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colomna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Octioale mm. 300, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 20048 T.S. I.B. a C.A. 754/759/762 1 compressore Sianzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G.E., n. 223312, HP 3, 1 motore elettrico C.G.E., n. 223312, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06506.	semplice singitudi- verticale rranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con rranagei, corsa foratura o di tar- 2 g. 400 900/1200 giri 935 HP 3.5.	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: l casse	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 250 ks. 210 kg. 210 kg. 210 kg. 220 kg. 220 kg. 220 kg. 220 kg. 220 kg. 220 kg. 270 kg. 260 kg. 70 kg. 70 kg. 46
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, don tavola da mm. 1000×250; corsa los nale 500 mm., trasversale mm. 200; umn. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 38048 T.S.I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 8/8, giri 1 motore elettrico C. G. p. n. 2232912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06508, 1 giri 13000 Peso	semplice singitudi- verticale rranaggi, Matri- g. 1.000 vo; con prisa ver- i; corsa foratura o di tar- 2 g. 400 900/1200 g. iri 835	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: l casse l lo778/ l casse l lo825/ l casse l lo778/ l casse l lo788/ l casse l lo825/ l casse l lo825/ l casse l lo825/ l casse l casse l lo825/ l casse	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 250 kg. 260 kg. 70 kg. 70 kg. 70
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colomna «Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cr. ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 26048 T.S.I.B. 3 Peso k; G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C. G. E., n. 232312, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06508, 1 giri 1300 G.A. 353	semplice ongitudi- vericale rranaggi, . Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa foratura o di tar- 2 g. 400 900/1200 901/1200 901/1200 9iri 935 HP 3,5, kg. 500	te, kg. 470 G.A. 170 G.A	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 220 kg. 230 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 256 kg. 230 kg. 256 kg. 150 kg. 46 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 70 kg. 70 kg. 70 kg. 39
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa los nale 800 mm.; traversale mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U.S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 20048 T.S. I.B. 43 I compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri I motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3. I motore elettrico Marelli, n. 08568, 1 giri 1300 Peso (G.A. 353 I cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe	semplice ongitudi- vericale rranaggi, . Matri- g. 1.000 vo; con orsa ver- ; corsa foratura o di tar- 2 g. 400 900/1200 901/1200 901/1200 9iri 935 HP 3,5, kg. 500	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: 1 casse contenenti hogg. C Milano: 1 casse n. 10978/ 1 casse n. 10978/ 1 casse n. 10978/ 1 casse n. 10778/ 1 casse n. 10778/ 1 casse n. 10778/ 1 casse n. 10778/ 1 casse n. 10925/ 1 casse n. 10925/ 1 casse n. 10925/ 1 casse n. 10928/ 1 casse n. 10928/ 1 casse n. 13050	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170 4 kg. 190 4 kg. 200 2 kg. 250 7 kg. 210 2 kg. 178 5 kg. 230 6 kg. 230 1 kg. 220 1 kg. 220 1 kg. 220 1 kg. 70 1 kg. 58
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 20048 T.S. I.B. 8 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri I motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenente ielettroid per saldatur	semplice orgitadi-verticale rraneggi, . Matri-gg 1.000 vo; con organ verticale rraneggi, corsa foratura o di tar-2 g. 4.000 vo; con organ verticale resultativa di tar-2 g. 4.000 vo; con organ verticale resultativa di tar-2 g. 4.000 vo; con organi verticale resultativa di tar-2 g. 4.000	te, kg. 470 G.A. 170 G.A	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 256 kg. 230 kg. 256 kg. 256 kg. 266 kg. 150 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 56 kg. 39 kg. 56 kg. 56 kg. 56 kg. 56
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm., trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 38048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Sianzi n. 16017, HP 648, giri 1 motore elettrico C. G.E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenente il elettrod per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico	semplice ongitudi-verticale raneggi. Matri-gg 1.000 vo; con orsa ver-; corsa foratura o di tar-2 g. 400 solo pgiri 935 HP 3.5. kg. 500 re RIV, a « FU-	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: I cassa	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 200 kg. 200 kg. 210 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 230 kg. 256 kg. 230 kg. 256 kg. 260 kg. 70 kg. 46 kg. 46 kg. 70 kg. 85 kg. 64 kg. 65 kg. 64 kg. 64 kg. 64 kg. 37
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 20048 T.S. I.B. 43 1 compressore Slanzia n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06508, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico	semplice ongitudi-verticale raneggi. Matri-gg 1.000 vo; con orsa ver-; corsa foratura o di tar-2 g. 400 solo pgiri 935 HP 3.5. kg. 500 re RIV, a « FU-	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: 1 casse	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170 4 kg. 190 4 kg. 200 2 kg. 250 7 kg. 210 2 kg. 178 5 kg. 230 6 kg. 230 6 kg. 230 6 kg. 230 6 kg. 240 7 kg. 46 7 kg. 70 8 kg. 70 9 kg. 35 8 kg. 64 8 kg. 37
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U.S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 fresatrica Peso k; G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 20048 T.S. I.B. 48 G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3. 1 motore elettrico C.G.E., n. 223912, HP 3. 1 motore elettrico Marelli, n. 06508, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico 1 cassa contenente elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico 2 casse contenenti Pirotecnico 2 casse contenente Pirotecnico 2 casse contenente ilme varie per aggius	semplice ongitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, Matri-sg. 1.000 vo; con 193a vert; corsa foratura o di tar-2 2, 400 piri 835 Hp. 3,5, kg. 500 re RIV, a < FU-A. W.P. taggio	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: I cassa	Peso kg. 20,230 di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 250 kg. 250 kg. 250 kg. 210 kg. 230 kg. 254 kg. 150 kg. 46 kg. 150 kg. 46 kg. 70 kg. 70 kg. 46 kg. 56 kg. 46 kg. 56 kg. 64 kg. 65
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nalo 500 mm., trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C. G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenente elettrodi per saldatura SARC », Laboratorio pirotecnico 1 cassa contenente elettrodi per saldatura SARC », Laboratorio pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in rame da 10 bobina con cavo elettrici o rame da 11 bobina con cavo elettrico in rame da 11	semplice ongitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, Matri-sg. 1.000 vo; con 193a vert; corsa foratura o di tar-2 2, 400 piri 835 Hp. 3,5, kg. 500 re RIV, a < FU-A. W.P. taggio	te, kg. 470 G.A. 170 G.A. 170 Casse contenent böbin volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 13058 1 cassa n. 13412 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13323 1 cassa n. 13323 1 cassa n. 13333	di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 270 kg. 46 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 35 kg. 37 kg. 37 kg. 37 kg. 37 kg. 37 kg. 37 kg. 36 kg. 37 kg. 37 kg. 37 kg. 36 kg. 37 kg. 37 kg. 46 kg. 37 kg. 46 kg. 37 kg. 37 kg. 46 kg. 37
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×\$50; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, amm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12903 2 trapano a colomna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 26048 T.S. I.B. 8 1 compressore Slanzia n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06508, i giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico 1 cassa contenente elettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in rame da 10 kg. 50	semplice ongitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, i. Matri-se 1.000 vo; con 1.000 v	te, kg. 470 G.A. 170 G.A. 170 G.A. 170 G.A. 170 G.A. 170 G.A. 170 Milano: Milano: 1 casse	di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 250 kg. 170 kg. 200 kg. 70 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 37 kg. 36 kg. 37 kg. 46 kg. 37 kg. 46 kg. 37 kg. 46 kg. 50 kg. 50 kg. 50 kg. 64 kg. 64 kg. 64
1)	1 bobina in legmo con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 800 mm.; traversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 1 trapano a colonna «Olivetti», sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200; mandrima properti da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrima piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 350, corsa testa mm. 200 mandrima il ser. n. 26003112, Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I.B. 8 1 compressore Sianzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore celettrico Tarelli, n. 68506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 casse contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenente elettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in ramc da 16 kg. 50	semplice ongitudi- verticale ranaggi, Matri- , Matri- , Matri- , Matri- g. 1.000 vo; con): corsa loratura ; corsa foratura 2 400 900/1200 , grif 935 HP 3,5, kg. 500 re RIV, a < FU- A. W.P. tasggio 0>10/10/10, elefonico	te, kg. 470 G.A. 170 Casse contenent böbine volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 13058 1 cassa n. 13412 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13323/ 1 cassa n. 13332	di filo smaltato per av. rronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170 4 kg. 190 4 kg. 250 7 kg. 210 2 kg. 250 8 kg. 230 8 kg. 230 1 kg. 220 1 kg. 220 1 kg. 230 1 kg. 254 6 kg. 150 6 kg. 70 6 kg. 46 6 kg. 150 6 kg. 46 6 kg. 56 6 kg. 64 6 kg. 64 6 kg. 64 6 kg. 65 6 kg. 64 6 kg. 66 6 kg
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 800 mm.; traversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna «Olivetti», sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200; mandrina piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrina mm. 15 ser. n. 26003112, Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Sianzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Arrelli, n. 66506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatura SARC y. Laboratorio pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in ramc da 16 kg. 50 1 bobina in legno con cavo sottopiombo te a coppie multiple, Pirelli n. 13200 kg.	semplice ingitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, i. Matri-se 1.000 vo; con 1.000 v	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: Milano: 1 cassa	di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 250 kg. 200 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 46 kg. 70 kg. 58 kg. 64 kg. 37 kg. 36 kg. 37 kg. 46 kg. 37 kg. 49 kg. 49 kg. 49 kg. 64 kg. 39 kg. 44
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×\$50; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, amm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12903 2 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 26048 T.S. I.B. 8 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico Marelli, n. 06506, i giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico 1 cassa contenente lettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in rame da 14 kg. 50 1 bobina in legno con cavo sottopiombo e a coppie multiple, Pirelli n. 13200 kg. 1 bobina con cavo elettrico armato, in 1 18×10/10 n. 14092 kg. 130	semplice ongitudi-verticale verticale verticale ranaggi, i. Matri-se 1.000 vo; con 173a vert; corsa foratura o di tar-2 c	te, kg. 470 G.A. 170 Casse contenent böbin volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 13058 1 cassa n. 13311 1 cassa n. 13321 1 cassa n. 13332 1 cassa n. 13352/	di filo smaltato per av. rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 250 kg. 250 kg. 250 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 250 kg. 230 kg. 254 kg. 46 kg. 150 kg. 70 kg. 46 kg. 48 kg. 48 kg. 49 kg. 44
1)	1 bobina in legmo con fune metallica Peso ka A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 800 mm.; traversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manes il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12203 G.A. 459 1 trapano a colonna «Olivetti», sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200; mandrima piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrima piano registrabile da mm. 400×250. Cr tocale mm. 350, corsa testa mm. 200 mandrima. 15 ser. n. 2600319. Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Sianzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3, 1 motore elettrico a farelli, n. 68506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in ramc da 16 kg. 50 1 bobina con cavo elettrico in ramc da 16 kg. 50 1 bobina con cavo elettrico in ramc da 10 hobina in legno con cavo elettrico a mrayo, in 1 H8/10/10 n. 14082 kg. 130 1 idem da 20×10/10. Pirelli n. 13290 kg. 130 1 idem da 20×10/10. Pirelli n. 13299 kg. 13	semplice ongitudi-verticale verticale verticale ranaggi, i. Matri-se 1.000 vo; con 173a vert; corsa foratura o di tar-2 c	te, kg. 470 G.A. 170 Casse contenenti bòbine volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 13058 1 cassa n. 13311 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13332 1 cassa n. 13392 1 cassa n. 13392 1 cassa n. 13393 1 cassa n. 13592/ 1 cassa n. 13393	di filo smaltato per av. rronda, Rabossi & C., 3 kg. 250 6 kg. 170 4 kg. 190 4 kg. 250 7 kg. 250 7 kg. 250 8 kg. 230 8 kg. 230 1 kg. 254 6 kg. 150 6 kg. 70 8 kg. 46 8 kg. 150 8 kg. 46 8 kg. 47 100 100 kg. 47 100 kg. 66
1)	1 bobina in legmo con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm.; traversale mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U.S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, con tavola da mm. 200, completa di pompa ad ing manca il motore n. U.S. F. A. 18415 cola n. 12203 2 fresatrice Peso k. G.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 2048 T.S. I.B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Slanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3. 1 motore elettrico C.G. E., n. 223912, HP 3. 1 motore elettrico Marelli, n. 06506, 1 giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti elettrodi per saldatur SARC », Laboratorio pirotecnico 1 cassa contenente lettrodi per saldatura Laboratorio Pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in rame da 10 kg. 50 1 bobina in legno con cavo sottopiombo te a coppie multiple, Pirelli n. 13200 kg. 1 bobina con cavo elettrico armato, in 1 18×10/10 n. 14092 kg. 130 1 idem da 20×10/10, Pirelli n. 13699 kg. 1 idem da 20×10/10, Pirelli n. 13699 kg. 1 idem da 21×20/10 kg. 600	semplice ongitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, Matri-sg. 1.000 vo; con 173a vert; corsa foratura o di tar-2 2, 400 spiri 835 Hp. 3,5, 400 vo; con 1710 vo;	te, kg. 470 G.A. 170 Milano: Milano: 1 cassa 1	di filo smaltato per av- rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 250 kg. 200 kg. 250 kg. 200 kg. 250 kg. 200 kg. 264 kg. 176 kg. 264 kg. 150 kg. 264 kg. 150 kg. 70 kg. 46 kg. 150 kg. 30 kg. 46 kg. 30 kg. 46 kg. 46 kg. 46 kg. 47 kg. 30 kg. 40 kg. 30 kg. 40 kg. 30 kg. 40 kg. 30 kg. 30 kg. 30 kg. 40 kg. 30 kg. 47 kg. 63
1)	1 bobina in legno con fune metallica A.A. 234 1 fresatrice Pasquino F. P. U. universale, a con tavola da mm. 1000×250; corsa lo nale 500 mm., trasversale mm. 200; mm. 500, completa di pompa ad ing manca il motore n. U. S. F. A. 18415 cola n. 12803 2 fa.A. 459 1 trapano a colonna « Olivetti », sensiti piano registrabile da mm. 400×250. Cc ticale mm. 340, corsa testa mm. 200 mandrino mm. 80; diametro max di mm. 15 ser. n. 26003119. Motore prive ghetta. Matricola n. 36048 T.S. I. B. 8 G.A. 754/759/762 1 compressore Stanzi n. 16017, HP 6/8, giri 1 motore elettrico C. E. n. 223912, HP 3, giri 1300 G.A. 353 1 cassa contenente n. 60 cuscinetti a sfe tipi vari 5 casse contenenti lettrodi per saldatura SARC », Laboratorio pirotecnico 2 casse contenenti lime varie per aggius 1 bobina con cavo elettrico in rame da 10 kg. 50 1 bobina in legno con cavo sottopiombo te a coppie multiple. Pirelli n. 13900 kg. 10 bobina con cavo elettrico in rame da 10 kg. 50 1 idem da 12×20/10 kg. 800	semplice ongitudi-verticale verticale verticale verticale ranaggi, Matri-sg. 1.000 vo; con 173a vert; corsa foratura o di tar-2 2, 400 spiri 835 Hp. 3,5, 400 vo; con 1710 vo;	te, kg. 470 G.A. 170 Casse contenenti bòbine volgimenti, ingg. C Milano: 1 cassa n. 10825/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10778/ 1 cassa n. 1078/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 10835/ 1 cassa n. 13058 1 cassa n. 13311 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13312 1 cassa n. 13332 1 cassa n. 13392 1 cassa n. 13392 1 cassa n. 13393 1 cassa n. 13592/ 1 cassa n. 13393	di filo smaltato per av. rronda, Rabossi & C., kg. 250 kg. 250 kg. 170 kg. 190 kg. 200 kg. 30 kg. 264 kg. 46 kg. 150 kg. 70 kg. 70 kg. 30 kg. 46 kg. 46 kg. 46 kg. 46 kg. 47 kg. 30 kg. 40 kg. 30 kg. 30 kg. 40 kg. 66 kg. 30 kg. 47 kg. 63

1	Caesa,	n.	13352	kg.	58		
1	Cassa.	D.	13050/046	kg.	60		
	cassa	n.	13616	kg.	41		
1	Cassa	n.	13550	kg.	40		
1	C8-988	n.	13414	kg.	50		
1	C2.888.	n.	13094/046	kg.	61		
1	C868a	n.	13636	kg.	62		
1	C2688	n.	13357/026	kg.	45		
1	cassa	n.	13404	kg.	57		
ĭ	C&88&	n.	13543	kg.	56		
1	Cases	n.	13296	kg.	64		
	C0.880,	n.	13387/030	kg.	45		
1	CBBBB.	n.	13336/028	kg.	45		
1	Caabb.	n.	13637	kg.	66		
	C8888	n.	13321	kg.	49		
1	Cassa,	n.	13533	kg.	56		
1	cassa.	D.	13292	kg.	64		
	cassa	n.	13455	kg,	45		
	Casea.	n.	13068	kg.	60		
1	C&88&	n.	13426/028	kg.	43		
1	cassa	n.	13794/026	kg.	45		
1	casss.	n.	13424	kg.	47		
1	00.880	n.	13497	kg.	59		
1	CSSS	n.	15564	kg.	41		
1	C8488	n.	13577	kg.	43		
1	cassa	n.	13540	kg.	50		
1	CSSST	n.	13281	kg.	54		
1	08888	D.	13509	kg.	57		
1	cassa	n.	13557/009	kg.	37		
1	Cassa.	n.	13403	kg.	57		
1	02888	n.	13483	kg.	67		
1	cassa	n.	13541	kg.	59		
1	C8/888	n.	13480	kg.	66		
į	Cassa	n.	13512	kg.	59		
1	Cassa	n.	13482	kg.	59		
1	CARRA	n.	13425/028	kg.	47		
1	Cassa	n. n.	13369 13765	kg.	64 37		
i	Casea Casea	n.	13767	kg.	45		
î	CASSA.	n.	13553	kg. kg.	39		
i	CASSA.	n.	13412	kg.	51		
î	Cassa	n,	13762/026	kg.	40		
î	08568	n.	13613	kg.	67		
î	Cassa.	n.	13242	kg.	64		
î	Cassa	n.	13391/028	kg.	45		
î	CBBSA	n.	13563/009	kg.	38		
î	C8.558	10.	13396	kg.	47		
î	Casea.	n.	13707/009	kg.	37		
ī	Cadea	n.	13793	kg.	46		
ī	CBSER	D.	13338	kg.	47		
ī	Cassa	n.	10825/5	kg.	136		
ī	Cassa	n.	10778/3	kg.	163		
5	bobine		ella cassa		13370 k	g. 56	6
					Peso I		6.646
		G	A 510				

G.A. 519

2 casse contenenti autoprotettori SAB del tipo SCM 37 e n. 012455 e n. 089921 (Cl. 10170-I) Ospedale psichiatrico, Varese

1 cassa contenente attrezzature varie per ospe-dale da campo: ingombro: 950×650×450 uses contenente attrezzature varie per ospe-dale da campo; ingombro: 950×650×460 (Cl. 10170-I) Ospedale psichiatrico, Varese Peso kg. 114

G.A. 757/758 e 760

1) 2 motori elettrici senza targhetta 1 motore Boveri n. 131637, HP 6,5, giri 1350 Peso kg.

G.A. 491

1) 1 bobina Pirelli n. 60992 con cavo armato da 2×20 MMO-CARAT-N, tipo RIVEST-PA

Peso kg. 1 bobina Pirelli n. 36407 con cavo gommato da 6×2 MMO-CAP R., tipo CARATT. T. G. 2) Peso kg.

G.A. 752

- bobina in legno con cavo sottogomma, telefonico a coppie multiple Pirelli

idem Pirelli 63448 'n. idem Pirelli n. 11444

- bobina in legno con cavo	sottogomma, telefo-
nico a coppie multiple	-
Pirelli	n. 8229
idem Pirelli	n. 63611
idem Pirelli	n. 12404-31708
idem Pirelli	n. 63607
idem Pirelli	n. 31709
idem Pirelli	n. 31713
idem ing. Tedeschi, Torino	n. 2177
-	Peso kg. 5.440

G.A. 320

Parti di una pressa Masch. Fabrik Weingarten A. G. tipo XYDRR Ib - Innocenti:

Il protezioni in lamiera per impianto pressa a eccentrico da 750 tonn.
2 serbatoi in lamiera per aria compressa Wil-

helm Siebel a 7 atm., numeri 748 e 738, da litri 130 per impianto pressa I traversa con vite di registrazione per impianto

pressa suddetta 1 mensola per sostegno motore impianto detta

pressa

1 interruttore AEG n. 858025, volt 380, Hz. 50 1 resistenza elettrica di avviamento

I reostato di avviamento AEG 1 motore elettrico AEG tipo DA 932/4 n. 4079816 da 100 Kw. giri 1220

8 tubi vari I cassa contenente tubazioni per lubrificazione;

contrassegnata con il n. 4 I cassa contenente: bulloni, pompa per grasso e accessori vari

I cassa contenente: motore elettrico ausiliario AGE, n. 6190241 da HP 6, giri 1190, volt. 380 e accessori vari

1 cassa contenente: elettromagneti, catene, ap-parecchiatura varia Peso kg. 4.200

2) 1 mazza scorrevole per pressa meccanica a ec-centrico da 750 tonn. completa di vite di re-

1 biella per detta pressa completa di cuscinetto in bronzo

I volano completo di frizione, cuscinetti a rulli e puleggia a 8 gole, dismetro puleggia millimetri 500; diametro volano 1200 mm. per detta pressa

1 carter per detta pressa Peso kg. 14.660 3) 1 basamento in ghisa per pressa, a eccentrico da

750 tonn. 1 traversa superiore per pressa suddetta

4)

Peso kg. 24.900 2 ingranaggi bielicoidali principali della pressa a eccentrico da 750 tonn.; diametro interno ingranaggi mm. 3200 2 pignoni elicoidali per detta pressa, diametro

esterno mm. 460

1 albero secondario per detta pressa, diametro massimo mm. 220, lunghezza mm. 2750

2 cappelli dei supporti di detta pressa

1 cassa contenente accessori vari per detta pressa I cassa contenente 4 mezzi cuscinetti in bronzo per detta pressa Peso kg. 14.930

4 colonne per pressa a eccentrico complete di due dadi ciascuna, diametro colonne mm. 150, 5) lunghezza colonne mm. 6600

1 ingranaggio bielicoidale intermedio; diametro esterno mm. 1620

l asse a gomito (interasse mm. 500) per detta pressa

2 montanti per detta pressa a eccentrico n. 1051/ 41 c. dell'1/4/43 Peso kg. 19.820

G.A. 676

- scorie di ferro Peso kg. 16.550 36 billette di accisio Peso kg. 18.720 2)

G.A. 668

336 piani in legno per macchine da cucire l cassettina in legno con accessori per macchine da cuciro Peso kg. 3.000

2)

2) 332 macchine da cucire « Singer » poste entro cassette di legno, rispondenti ai seguenti numeri di matricola: 488460, 498361, 482085, 491522 489518, 488525 491309 476499, 497938. 491108. 496820 492354 491096. 490091. 499214. 497988 492030, 496832, 491220. 489494 485685 490348 491288. 487840 488409 488519 493262 489954 488860 489924. 485448 492255 499169 491205. 488581 489163 497914. 490277. 486642 491466 495778 469269 490387 495919 489868. 476560 490552, 492839. 493394 499410. 490957. 492611, 488889, 478297. 498908. 497325 492208 490934, 497154, 487716, 489748 491740, 491402 492439 489186, 489390 486350, 488496. 481294. 491787 484395 490261 489576. 490675, 490375 491739 491925, 490877 497951. 492049, 491657, 490004 492467, 490634, 496411. 484809 489932 491203, 491745. 489349. 490727 491554. 490963. 491924 488318, 492180 492853. 491400. 488983, 487650 496532 483843. 491303 402340 487351, 489743 490494 490249 487798 496394 477862 492284 490327 489245, 478564. 490751 485282 490522. 491832 490102 490377 490057, 487144 491094 497176 489997 498054, 485917 487836 491431. 498989 484330 494457. 491638 474712. 497581 47835B 498510 488795 494592. 488624 494718. 489844 49106B. 495714 477895 491900 478237 487728 491063 477185. 490658 489091, 491115 490137 489853 488706. 493615, 489747, 492389 499006 491752 492426, 491413 490478, 490844 491707 495799 478835. 498362. 488863 490496 497983 483857. 491285, 489284 491849 490764 490445 492864, 487413 492293. 489098 495705 488662 491409 490401 490836 492230, 490851. 488416 486985 496322 490354, 488909. 492237 490738, 498335. 491357, 496699 490533. 491267. 495571. 479238 490939. 491746 488648 495904, 490709, 489253, 498947 490088 492324 487653. 487976. 486917 490389 491658. 489280. 491992 490475 489720 494996, 494960 491541. 488622, 490502, 197330. 490691 487835, 486349 487730. 491945, 498787, 489661 499018 488737, 489539, 492838. 489439 488977, 489267. 491708, 489920 485667 491811 491917. 486972, 491748. 490164 490097. 478558, 488572. 489249 489455. 484855. 498364, 498327, 488018. 495963 490918 492390, 480946, 499024. 490716. 488425 483672 498350, 494950 487944 489847 498944 490573. 490051, 497907 493959. 496647. 474954. 490000 494319 498915.

491970 489746 489864 490721. 494006 473831. 492665 490339 496952, manca un numero di matricola 284 piani in legno per macchine da cucire Peso kg. 8,180

483518.

490548

487776.

491441,

489603

491517,

490671,

489685

489049.

489884.

497905

491062.

481446.

487451,

496290.

487167.

492248.

488451.

486820.

489657

489890

488338.

491456,

491008.

G.A. 411

491300.

490389

490044

489068

490101.

495891.

492825

489958

489497

485208

491252

493444

492420

489482

491949

500409

491369

Macchinario facente parte di un impianto di forni elettrici a riduzione:

13) 1 trasformatore Siemens tipo KWR 1383/K/40/45, n. T. 916823 da KVA 15000, periodi 45, primario 28000 volt, 309 amp. secondario 205 a vuoto 34000 amp Peso kg. 46.715 14)

 trusformatore Siemens tipo KWR 1383/K/40/45,
 n. T. 916821 da KVA 15000 periodi 45, primario 28000 volt. 309 amp. secondario 255 a vuoto 34000 amp. Peso kg. 40.000

G.I. 38

1 puleggia principale per cinghia, per la retti-ficatrice Waldrich « Terni », diametro della puleggia mm. 870, gola n. 18 I)

2 supporti di sostegno cilindri da rettificare per rettificatrice Waldrich

monobriglia snodato per detta rettificatrice I testa del mandrino con piattaforma per detta

rettificatrice 1 riduttore PIV completo di puleggia a 18 gole, tipo Kaby. 5, n. 22305, per rettificatrice Waldrich

I contropunta con albero e volantino

l cassa contenente ganasce superiori e inferiori

in fibroide da applicare ai supporti di soste-gno dei cilindri Peso kg. 11.380

1 banco di rettificatrice Waldrich per cilindri da laminatojo « Terni »

Peso kg. 17,560

G.A. 607

- mattonelle di isotermite di varie forme e di-1) mensioni, contenute in casse di legno

Peso kg. amianto macinato contenuto in sacchi di carta Peso kg. 3.900 2)

G.A. 95

1.) un gruppo motore, dinamo Marelli 652192-92A,
 tipo MOPN 180 D. 90, kw. 755

Peso kg. 11.810 G.A. 169 Gruppo di macchine presumibilmente asportate in blocco dagli stabilimenti Whitehead Moto-Fides,

Livorno: 1) a) I tornio S. A. Minganti & C., Bologna, tipo

20/40/75 b) 1 compressore Pignone, Firenze 2150, con motore elettrico Marelli HP 50, 641395

c) 1 basamento rettifica Gorton 0178 d) 1 fresatrice (vecchio tipo) marcato 1850 data 24 luglio 1911

e) I fresatrice Alfred Herbert Ltd, Coventry Inspec-

e) I fresserice Annual tion E. 604
f) I rettifica Friedrich Schmalz 11441/5
g) I tornio Cerlikon distanza punta m. 2 (vecchio 2) a) 1 fresa verticale Oerlikon (S. Andrea), n. 2871,

data 1942 b) 1 rettifica, n. 3963 E.

c) I basamento rettifica Moto Fides, n. 225 d) 2 basamenti rettifiche

e) 2 basamenti rettifiche n. 400/148/9

f) 1 basamento pulitrice, n. 1812 g) 1 basamento macchina Jos, Duesseldorf per prova durezza

h) 1 motore elettrico per gru E.L.M. Brugnoni S.A. Elettrica Lombarda, n. 97510-97507

i) I macchina per prova taglio materiale Maler & Fedestoff, n. 866, data 1944

1) 1 macchina per prova taglio Moto Fides 315 m) 1 basamento di mola a smeriglio (senza indica-

n) 1 filtro per olio Veronesi Bologna Tipo P.O.M. n. 130, n. 1270 o) 1 dentatrice Reinecker tipo A.H.H. 1/A. numero

493/1505, data 1942 p) I basamento di tornio Di Palo & C., D.P.R. 2

Moto Fides 777 q) 1 basamento di tornio I.N.S.P., n. 4311, Moto Fides 777

r) 1 fresatrice Oerlikon verticale O.S.A. S. Andrea n. 2972, data 1942 Peso kg. 8.360

a) 1 tornio Pittler 1771802

b) 1 basamento rettica Fiat R.E. 300, n. 5 c) 1 fresatrice Fritz Werner 221 R.M.

d) I fresatrice vecchio tipo (senza indicazioni), numero 60 rosso e) 1 tornio Di Palo & C., B. 205, M. 345, data

9 aprile 1942 f) 1 fresatrice Oerlikon O.S.A. 2870, 1942

- g) 1 tornio Canavese, Milano (57 rosso)
- n I trapano Cimat Torino, tipo 28, Moto Fides 887 i) 1 tornio Di Palo & C. D.P.R. 5, B. 210, M. 338, 1942
- 1) 9 pezzi costituenti un trapano a doppio mandrino incompleto
- m) 1 fresatrice Oerlikon O.S.A., verticale 2908 n) 1 fresatrice Fritz Werner 42745 o) 1 fresatrice Fritz Werner 2432

Peso kg. 10.580

- 4) a) 1 stozzatrice Minganti, n. 13 b) 1 tornic parallelo Oerlikon I.N.S.P./4997 c) 1 prova materiale Losen Hansen

 - d) 2 segatrici Zinelli Colombo (una sola con marca e numeri) 2677/2598
 - e) 1 fresa verticale Oerlikon S. Andrea 2365, data 1941

 - 1) 1 tornio parallelo Oerlikon I.N.S.P. 3511 g) 1 tornio parallelo Di Palo D.P.R. 5, B. 221/253 data 28 dicembre 1940
 - h) 1 tornio parallelo Rizzi Mignon 27
- Peso kg. 9.180 5) a) 1 tornio parallelo Di Palo D.P.R. 5, B. 220,
- M. 255, data 2 gennaio 1941
 b) 1 tornio parallelo Di Palo D.P.B. 5, B. 220,
 M. 319, data 26 settembre 1941
 - c) 1 fresatrice verticale Oerlikon S. Andrea 2210 data 1940
 - d) 1 tornio parallelo Ceruti 20/10011/325
 e) 1 tornio parallelo O.P.M. Pasquino 22422
 f) 1 basamento macchina affilatrice senza indicazioni

 - g) 1 tornio revolver Minganti, tipo 20/40, 133 Peso kg. 7.650

G.I. 433

- 1) 2960 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, con incastri, dimensioni mm. 265×120×75, Peso kg. 13.250 cokeria
- 3336 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3 con incastri, dimensioni mm. 265×120×75, Peso kg. 14.780 cokeria
- 3420 mattoni refrattari chamotte, marca 4, dimensioni mm. 235×130×75, con incastri, per cokeria Peso kg. 14.290
- 4) 3424 mattoni chamotte marca B 5/3, dimensioni mm. 260×120×75, con incastri per cokeria
 - 600 mattoni chattotte marca 6 con incastri dimensioni 240×130×75, per cokeria Peso kg. 16.230
- 5) 10168 mattoni refrattari chamotte, marca B 19/4, dimensioni mm. 190×100×40, per cokeria. Peso kg. 15.070
- 6) 3190 mattoni refrattari chamotte, marca B 3/4, di-
- mensioni mm. 260×120×75, con incastri per cokeria. Peso kg. 14.690 7) 1963 mattoni refrattari chamotte, marca B 5, dimensioni mm. 255×120×70
 - 1960 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, dimensioni mm. 260×120×70, per cokeria
- Peso kg. 17.140 8) 2041 mattoni refrattari chamotte, marca B 3, dimensioni mm. 250×120×75, per cokeria
- 2400 mattoni refrattari chamotte, marca B 5, dimen-sioni mm. 250×120×60/70, per cokeria Peso kg. 15.820
- 9) 3600 mattoni refrattari chamotte, marca B 3/4 dimensioni mm. 260×120×75, per cokeria Peso kg. 15.140
- 10) 10800 mattoni refrattari chamotte, marca B 19/3 dimensioni mm. 190×100×40, per cokeria. Peso kg. 15.390
- 2220 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, con incastri, dimensioni mm. 265×120×75
 - 1270 mattoni refrattari chamotte, marca 4, dimensioni mm, 130×240×80 1012 mattoni refrattari chamotte, marca B 3, dimen-
- sioni mm. 250×125×75, per cokeria Peso kg. 19.360
- 12) 3270 mattoni refrattari chamotte, marca V 9, dimensioni mm. 250×135×75, per cokeria Peso kg. 13.970

- 13) 3180 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, dimensioni mm. 265×120×75, per cokeria Peso kg. 14.260
 - 780 mattoni refrattari chamotte, marca 13-B, dimensioni mm. 240 x 200 x 75, per cokeria
 - 3250 mattoni refrattari chamotte, senza marca, dimensioni mm. 200×95×100, per cokeria
 - Peso kg. 16.610
- 15) 3160 mattoni refrattari chamotte, marca 4, dimensioni mm. 235×130×80, per cokeria Peso kg. 14.790
- 16) 3760 mattoni refrattari chamotte, marca B 4/3, dimensioni mm. 260×120×75, per cokeria
- Peso kg. 17,700 17) 2060 mattoni refrattari chamotte, marca B 1/3/17, dimensioni mm. 305×235×70, con incastri per
- Peso kg. 19,200 18) 3520 mattoni refrattari chamotte, marca 4 dimen-
- sioni mm. 235×130×80 Peso kg. 15.940
- 19) 2450 mattoni refrattari chamotte, marca B 4, dimensioni mm. 250×120×75 1330 mattoni refrattari chamotte, marca 4 A e V 9,
- dimensioni mm. 240×130×75, per cokeria Peso kg. 17.029 marca B 5, di-20) 4290 mattoni refrattari chamotte,
- mensioni mm. 255×120×70/65, marca 6 e marca 4, per cokeria Peso kg. 17.530 marca 4, per cokeria
- 21) 4400 mattoni refrattari chamotte, marca B 3 dimensioni mm. 250×120×75, per cokeria Peso kg. 18.560
- 22) 1850 mattoni refrattari chamotte, marca B 3/1/1/7 attoni refrattari chamosoc, —. dimensioni mm. 310×240×70, con incastri Peac kg. 16.080
- 355 mattoni refrattari chamotte, marca B 3/1/1/7, dimensioni mm. 310×240×70
- 1700 mattoni refrattari chamotte, marca 13-B, con 200×240×75, per Peso kg. 14.480 incastro dimensioni mm. cokeria
- marca D 3-4 e 24) 3750 mattoni refrattari chamotte, B 5-3 dimensioni 260×115×75 per cokeria Peso kg. 15.790
- 25) 3730 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, per cokeria Peso kg. 16.060
- 26) 3440 mattoni refrattari chamotte, marca 4, dimensioni mm. 240×135×80 Peso kg. 16.870
- 27) 3440 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3 e B 3-4 con incastri, dimensioni mm. 260×120× 75, per cokeria Peso 14.800
- 28) 3600 mattoni refrattari chamotte, marca B 4, dimensioni mm. 250×120×75 526 mattoni refrattari chamotte, marca 4, dimen-
- attoni reirattari Guanava, sioni 240×130×75, per cokeria Peso kg. 19.740
- 29) 4130 mattoni refrattari chamotte, marca B 4, dimensioni 250×120×75, per cokeria
- Peso kg. 17.950 30) 13000 mattoni refrattari chamotte, marca B 19/3, dimensioni mm. 185×100×40 Peso kg. 18.710
- 31) 5470 mattoni refrattari chamotte, marca B 5, dimensioni mm. 250×120×70/65, per cokeria Peso kg. 22.130
- 32) 4050 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, con incastri, per cokeria Peso kg. 17.870
- 33) 5880 mattoni refrattari chamotte, marca 5/3 e marca 6 con incastri per cokeria Peso kg. 18.930
- 34) 3390 mattoni refrattari chamotte, marca B 3/4, dimensioni mm. 260×120 per cokeria Peso kg. 15.770
- 35) 3720 mattoni refrattari chamotte, marca B 4 e 6 dimensioni mm. 250×120×75, per cokeria Peso kg. 15.940
- vari mattoni refrattari chamotte, per cokeria, in buona parte rotti Peso kg. 16.850
- 37) 3940 mattoni refrattari chamotte, marca B 5/3, con incastri per cokeria Peso kg. 17.120

66) 3490 mattoni refrattari chamotte, marca 4 per co-keria Peso kg. 18.410

38)	sioni mm. 240×130×1	Peso kg. 18.700	67)	1915 mattoni refrattari chame 495 mattoni refrattari marca	B 1/4/15, per cokeria Peso kg. 18.560
39)	2100 mattoni refrattari cham	otte B 25/4, dimensioni		G-1. 82	
	nm. 225×100×40, per 1600 mattani refrattari cham mensioni mm. 190×10	otte, marca B 19/4, di- 0×40, per cokeria Peso kg. 16.960	.1)	 relitto di vettura filovia n. 644 A.T.M. Milano), e telaio n. 41383, motore 	DIGGE BY LTC 290/230
40)	1870 mattoni refrattari chan per cokeria	notte, marca B 1/3/17, Peso kg. 17.860		n. 6331, carrozzeria Va	resina (semidemolita) Peso kg. 7.500
41)	5460 mattoni refrattari cham- sioni mm. 255×120×6	otte, marca B 5, dimen-	2)	 relitto di vettura filoviari mero 691 A.T.M. Mila F/101, telaio n. 41398, 	no), chassis Fiet and
42)	4490 mattoni refrattari cham ookeria			carrozzeria Varesina (s	Peso kg. 7.400
43)	1810 mattoni refrattari chan per cokeria			G.A. 77	
44)	12600 mattoni refrattari cham cokeria		1)	- rotaie tramviarie tipo Si da m. 15	tandard a gola piena Peso kg. 30,260
45)	4110 mattoni refrattari chan		2)	- rottami di rotaie tramvi ghezza massima m. 2)	arie (spezzoni di lun. Peso kg. 15.230
46)	2865 mattoni refrattari char mensioni mm. 250×12	notte, marca B 3, di- 5×75, per cokeria		G.A. 77/78	
	ca B 3/4, per cokeria	Peso 21.230	1)	30 rodigi di vetture rimorch viarie, appartenenti all	
47)	4070 mattoni refrattari cham- per cokeria	Peso kg. 17.930		municipale Milano, di e Toselli (anno 1924) d	costruzione Carminati
48)	1920 mattoni refrattari chan per cokeria	rotte, marca B 1/3/17, Peso kg. 18.080		in profilati d'acciaio, a con interposizione di r	appoggiato su boccole
49)	8160 mattoni refrattari cham cokeria	otte, marca B 25/3, per Peso kg. 17.500		pensate con molle ad house moderabile sulle	cutta i rieno westing.
50)	3700 mattoni refrattari cham 5/3, per cokeria	otte, marca B 3/4, e B Peso kg. 16.700			Peso kg. 112,500
51)	4050 mattoni refrattari cham cokeria	notte, marca B 3/4, per Peso kg. 17.910	2)	 carro tramviario Società triche Milano, n. 108, s 	coperto a 2 assi sprov-
52)	3400 mattoni refrattari chan cokeria	notte, marca B 3/4, per Peso kg. 15.670		visti di organi di trazi	Peso Eg. 4.400
53)	4410 mattoni refrattari chan B 3/4, per cokeria	notte, marca B 5/3 e Peso kg. 19.270	3)	— idem. n. 11 — idem. n. 30	Peso kg. 4.475 Peso kg. 4.150
54)	6300 mattoni refrattari chan	notte, marca B 19/3	5)	— idem n. 111	Peso kg. 4.725
	3720 mattoni refrattari cham cokeria	Peso kg. 17.270	6)	— idem. п. 122 — idem. п. 113	Peso kg. 4.550 Peso kg. 4.325
55)	3930 mattoni refrattari cham per cokeria	otte, marca 4 e V 9, Peso kg. 16.280	8)		Рево kg. 4.685
56)	4180 mattoni refrattari chan	notte, marca B 3, Peso kg. 18.710	9)	- idem n. 4	Peso kg. 4.190
57)	2100 mattoni refrattari cham 183 mattoni refrattari cham	otte, marca B 3	1)	A.I. 37 2 carcasse di statore facen	ti manto di un motore
	375 mattoni refrattari cham 475 mattoni refrattari cham	notte, marca B 3/16 A	'	elettrico AEG per lan montesi, tipo C.B.H tenza 5500 KW, 1500 V	ninatoio Ferriere Pie- 70002, n. 2301913, po-
58)	2320 mattoni refrattari cham	otte, marca V 9 dimen-		.,	Рево kg. 65.585
	sioni mm. 240×130×73 860 mattoni refrattari cham-			G.J. 202	
59)	3900 mattoni refrattari che e B 5/3, per cokeria	motte, marca B 3/4 e	-7	1 tornio parallelo « Innoce puleggia marca « Volme privo di motore elettri	an » da mm. 2000×250,
60)	1935 mattoni refrattari cha per cokeria			G.1. 527	Peso kg. 3.110
61)	6490 mattoni refrattari char 3650 mattoni refrattari mar	notte marca B 19/3		1 tornio revolver/Elektrit	
62)	4020 mattoni refrattari cha	motte, marca B 4, per	3)	1 tornio revolver/Elektrit 1 fresa verticale/Samsower	k Berlin F 81 BME 5516
63)	cokeria 800 mattoni refrattari char	Peso kg. 16.880	4) 5)	1 fresa verticale/Ardea A 9 1 mescolatore polveri Epsti	
,	974 mattoni refrattari 1/K: 285 mattoni refrattari mare	3	1	di kg. 50	
	2010 mattoni refrattari man	ca B 5/3 Peso kg. 18.300	6)	1 forno elettrico di riscaldo FEM 7 BME 784, KW	30, volt 220/260, tem-
64)	12310 mattoni refrattari cha B 19/4, per cokeria	motte, marca B 19/3 e		peratura massima 950°,	Peso totale kg. 4.234
65)	3520 mattoni refrattari char	Peso kg. 18.160 notte, marca B 4 e B 3,		G.A. 553	
66)	per cokeria	Peso kg. 18,530	4)	(3) rame in pani	Peso kg. 18.134

5)

6)

(11) rame in pani

(12) rame in pani

Peac kg. 15.818

Рево kg. 15.108

7)	(69) rottami di rame	Peso kg. 9.652	7)	(152) piombo in pani	Peso kg. 12,502
8)	(78) rame in pani	Peso kg. 17.043	8)	(157) bronzo in barre	Peso kg. 15.910
9)	(89) rottami di rame	Peso kg. 17.726	9)	(158) bronzo in barre	Peac kg. 14.993
10)	(95) rottami di rame (96) rottami di rame	Peso kg. 16.570 Peso kg. 14.236	10) 11)	(159) bronzo in pani (160) piombo in pani	Peso kg. 15.815 Peso kg. 16.230
11) 12)	(102) rottami di rame	Peso kg. 16.587	12)	(173) piombo in pani	Peso kg. 15.733
13)	(106) rame in pani	Peso kg. 16.996	13)	(179) rame in pani	Peso kg. 14.257
14)	(118) rottami di rame	Peso kg. 14.430	14)	(180) rame in pani	Peso kg. 13.900
15)	(161) rame in pani	Рево kg. 14.684	15)	(181) rame in pani	Peso kg. 15.031
			16)	(187) rame in pani	Peso kg. 17.129
	G.I. 71		17) 18)	(188) piombo in pani (189) rame in pani	Peso kg. 16.222
4)	(4) piombo in pani	Peso kg. 16.063	19)	(190) rame in pani	Peso kg. 16-166 Peso kg. 14-525
5)	(5) piombo in pani	Peac kg. 15.341	20)	(191) rame in pani	Peso kg. 15.271
6)	(6) alluminio in pani	Peso kg. 15.878	21)	(197) rame in pani	Peso kg. 15.532
7) 8)	(10) alluminio in pani (15) metalli non ferrosi	Рево kg. 15.685 Рево kg. 14.430	22)	(198) rame in pani	Peso kg. 16.174
9)	(16) rottami alluminio	Peso kg. 15.788	23)	(199) rame in pani	Peso kg. 14.530
10)	(20) rottami alluminio	Peso kg. 13.840	24)	(202) rame in pani	Peso kg. 15.712
11)	(21) rottami alluminio	Peso kg. 9.676	25) 26)	(203) rame in pani (204) rame in pani	Peso kg. 15.811 Peso kg. 15.262
12)	(22) rottami alluminio	Peso kg. 14.518	27)	(213) bronzo in pani	Peso kg. 16.048
13)	(23) rottami di stagno	Peso kg. 13.144	28)	(216) rame in pani	Peso kg. 15.551
14)	(24) rottami di stagno	Peso kg. 15.162	29)	a) (217) rame in piastre	Peso kg. 15.119
15) 16)	(25) rottami di stagno (26) rottami di stagno	Peso kg. 15.216 Peso kg. 15.687		b) — bronzo in pani	Peso kg. 1.241
17)	(27) rottami di stagno	Peso kg. 15.259	30)	a) (218) rame in lastre b) — bronzo in pani	Peso kg. 14.828 Peso kg. 1.365
18)	(28) rottami di stagno	Peso kg. 15.357	31)	(219) bronzo in lastre	Peso kg. 15.169
19)	(29) rottami di stagno	Peso kg. 15.240	32)	a) (225) rame in lastre	Рево kg. 15.450
20)	(31) rottami alluminio	Peso kg. 15.162		b) — bronzo in pani	Peso kg. 1.400
21)	(38) rottami di piombo	Peso kg. 7.482	33)	a) (226) bronzo in pani b) — rame in lastre	Peso kg. 1.405 Peso kg. 13.695
22)	(39) rottemi alluminio	Peso kg. 16.708	34)	(929) rame in lastra	Peso kg. 15.158
23) 24)	(40) rottami stagno (42) rottami slluminio	Peso kg. 10.783 Peso kg. 12.290	35)	(230) rame in lastre e piombo	
25)	(43) rottami alluminio e bronzo	Peso kg. 14.489		in pani	Peso kg. 16.838
26)	(44) rottami alluminio	Peso kg. 17.091	36)	(234) zinco in lastre	Peso kg. 15.219
27)	(47) rottami alluminio	Peso kg. 14.435	37)	(235) lastre di rame	Peso kg. 13.812 Peso kg. 12.950
28)	(48) rottami alluminio	Peso kg. 13.525.	38)	a) (236) barre di rame b) — barre di bronzo	Peso kg. 728
29) 30)	(54) rottami alluminio (55) rottami alluminio	Peso kg. 14.419	39)	(237) rame in lastre, bronzo	
31)	(56) rottami alluminio	Peso kg. 13.978 Peso kg. 14,607	40)	in pani	Peso kg. 15.067
32)	(67) rottami alluminio	Peso kg. 14.293	40)	(238) barre di rame e lastre di rame	Peso kg. 11.930
33)	(58) rottami alluminio	Peso kg. 14.779	41)	a) (239) rame in lastre	Peso kg. 14.912
34)	(64) rottami alluminio	Peso kg. 17.000	-	b) — bronzo in pani	Peso kg. 1.029
35)	(65) rottami alluminio	Peso kg. 16.581	42)	(240) lastre di zinco e barre	D
36)	(84) rottami alluminio	Peso kg. 14.636	43)	di zinco (241) zinco in lastre	Peso kg. 15.507
37) 38)	(85) rottami alluminio (92) rottami di piombo	Peso kg. 14,766	44)	(249) zinco in pani e lastre	Peso kg. 15.686 Peso kg. 16.098
39)	(112) 168 fiasche di mercurio	Peso kg. 13.728	45)	(250) zinco in lastre	Peso kg. 16.702
	di cui due vuote	Peso kg. 6.390	46)	(251) zinco in lastre	Peso kg. 14.993
40)	(129) stagno in pani	Peso kg. 14.071	47)	(252) zinco in lastre	Peso kg. 16.825
41)	(130) stagno in pani	Peso kg. 13.989	48)	(254) cadmio in basse e bron-	Dec. be 10.000
42) 43)	(131) stagno in pani	Peso kg. 15.295	49)	zo in barre (257) lastre di nichel e piombo	Peso kg. 13.230
44)	(132) stagno in pani (133) stagno in pani	Peso kg. 14.982	-25)	in pani	Peso kg. 14.522
45)	(154) rottami di stagno	Peso kg. 15.159 Peso kg. 16.870	50)	(263) 364 pezzi stagno pani	_
46)	(176) rottami di stagno	Peso kg. 14.965	i	38 pezzi zinco	
		g. 11000		133 pezzi recipienti acciaio	Peso kg. 11.840
	G.A. 633		51)	(272) zinco in lastre	Peso kg. 16.960
1)	(110) leghe ferro metalliche	Peso kg. 14.030	52)	(273) zinco in lastre	Peso kg. 17.020
2)	(111) magnesio e manganese	Рево kg. 7.924	53)	(279) zinco in lastre	Рево kg. 14.420
		<u></u>	54)	(280) zinco in lastre e in pani	Peso kg. 17.090
	G.I. 72	•	l	C A 100	~ -30 mg. 11.000
2)	(141) piombo in pani	Peso kg. 17.774		G.A. 179	
3)	(142) piombo in pani	Рево kg. 14.880	1)	(114) rottami di zinco	Peso kg. 14,972
4)	(145) piombo in pani	Peso kg. 14.786	2)	(115) zinco in pani	Peso kg. 19.994
5)	(147) piombo in pani	Рево kg. 16.519	3)	(116) rottami di zinco	Peso kg. 14.976
6)	(151) piombo in pani	Peso kg. 14.866	(4)	(121) rottami di zinco	Peso kg. 14.462

12	Supplientities and action			
5)	(138) rottami di zinco	Peso kg. 15.060		G.A. 857
6)	(139) rottami di zince	Peso kg. 14.942	1)	(269) generatore di corrente continue con motore
7)	(140) rottami di zinco	Peso kg. 14.933	,	elettrico accoppiato S. Giorgio, motore
8)	(146) rottami di bronzo	Peso kg. 8.146	•	elettrico n. 98034 dinamo n. 46806
9)	(148) rottami di rame	Peso kg. 13.933	2)	(269) generatore di corrente continua con motore elettrico accoppiato tipo P.D. 125 Pelliz.
10)	(149) rottami di rame	Peso kg. 13.480		zari motore elettrico n. 21998, dinamo 22000
11)	(153) rottami di rame	Peso kg. 15.472	3)	(269) 2 torni paralleli (uno con l'appoggio cen-
12)	(153) rottami di zinco	Peso kg. 19.956		trale rotto) mancanti di contropunte e con i carrelli incompleti, privi di ogni
13)	(175) rame in pani	Peso kg. 15.162		matricola
14)	(209) rame in pani e rottami	Peso kg. 12.651	4)	(270) 1 sega alternata per metalli, priva di ma-
15)	(210) rottami di rame	Peso kg. 13.625	-	matricola
10,	•		5)	(270) l apparecchio elettrico (relais) privo di ma tricola
	G.A. 494		6) .	(270) l tornio a torretta usabile senza motore
1)	(124) alluminio in barre	Peso kg. 17.314	7)	(270) 2 torni paralleli incompleti di cui uno con il n. 120344
2)	(156) alluminio in pani	Peso kg. 17.326	8)	(270) l tornio parallelo monopuleggia usabile
3)	(165) alluminio in pani	Peso kg. 14,422	-,	mancante di motore, marca E. Agostin
4)	(166) alluminio in pani	Peso kg. 14.681		n. 0140
5)	(168) alluminio in pani	Peso kg. 15.162		G.A. 652
6)	(169) alluminio in pani	Peso kg. 7.510		
7)	(172) alluminio in pani	Peso kg. 17.446	1)	(270) i macchina per lamiere con una fiancata
8)	(174) alluminio in pani	Peso kg. 15.575		rotta, priva di matricola Peso totale G. A. 857 e G.A. 652 kg. 13.170
	G.A. 271			G. I. 507
4)	(205) rottami di rame	Рево kg. 12.269	1)	(313) rottami di nichel Peso kg. 17.73
5)	(206) rottami di rame	Peso kg. 14.913		(,
6)	(207) rottami di rame	Peso kg. 6.776		G.A. 475/477
7)	(208) rottami di rame	Peso kg. 14.271	1)	(228) 8 gruppi generatori tipo LDR 120/4, azio
8)	(220) rottami di zinco, bronzo,		-,	nati con motori Diesel, della Ditta Lom
	rame, ottone e alluminio	Peso kg. 10.802		bardini, Reggio Emilia, n. 18091, 18090
9)	(259) rame in lastre	Peso kg. 4.484	2)	18089, inv. n. 209, 210, 212 5 gruppi generatori a bassa tensione con
	C 1 100		4,	motori elettrici della Ditta E. Marelli
	G.A. 432			tipo A. C. 624:
1)	(214) rottami di piombo	Peso kg. 15.225		Gruppo n. 1 motore n. 0131175 dinamo n. 670696 Gruppo n. 2 motore n. 0131171 dinamo n. 670700
2)	(215) rottami di piombo	Peso kg. 15.039		Gruppo n. 3 motore n. 0131167 dinamo n. 670693
3)	(231) rottami di piombo	Peso kg. 7.542		Gruppo n. 4 motore n. 0131172 dinamo n. 670697 Gruppo n. 5 motore n. 0131169 dinamo n. 870694
	G.A. 433		3)	1 tornio automatico per viti, S.Giorgio (mancante di motore) n. 1092, inv. 812
1)	(232) rottami di piombo	Peso kg. 11.896	4)	1 trapano Olivetti (a due mandrini), diame
2)	(233) rottami di piombo	Рево kg. 9.414		tro 12 mm., MA 670-D406/137 Peso kg. 9.110
	G.A. 793			G.A. 544
22)	(268) 2 fresatrici-alesatrici,, Ma	out Milano lun-	1)	(297) Verde Caffaro galleggiante in sacchi
	ghezza del braccio mm. girevole. Motore elettri	2250 con plateau	•,	Peso kg. 16.760
	250 V, 25 A, Studio to ing. Paolo Peterlongo		(1897)	D'ordine del Ministro: S. ROMANO

GIOLITTI GIUSEPPE, direttore

SANTI RAFFAELE, gerente